**様式第4のニ**（第4条、第5条関係）

屋内タンク貯蔵所構造設備明細書

|  |  |
| --- | --- |
| 事　業　の　概　要 |  |
| 室の構造タンク専用 | 壁 | 延焼のおそれのある外壁 |  | 床 |  |
| その他の壁 |  | 出 入 口 | （しきい高さ　　　㎝） |
| 屋　　　根 |  | そ の 他 |  |
| 建築物の一部にタンク専用室を設ける場合の建築物の構造 | 階　数 |  | 設置階 |  | 建築面積 | 　　　　　　㎡ |
| 建築物の構造概要 |  |
| タ ン ク の 構 造 、 設 備 | 形　　　　状 |  | 常　圧　・　加　圧（　　　　　kＰa） |
| 寸　　　　法 |  | 容　　　　量 |  |
| 材質、板厚 |  |
| 通気管 | 種　　　　　別 | 数 | 内径又は作動圧 |
|  |  | 　　　　　　　　　　　㎜kPa |
| 安全装置 | 種　　　　　別 | 数 | 作　　　動　　　圧 |
|  |  | kPa |
| 液量表示装置 |  | 引火防止装置 | 有　・　無 |
| 注入口の位置 |  | 注入口付近の接　地　電　極 | 有　・　無 |
| ポンプ設備の概要 |  |
| 採光、照明設備 |  | 換気、排出の設備 |  |
| 配　　　　　　 　管 |  |
| 消火設備 |  | 警報設備 |  |
| 工事請負者住所氏名 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電話 |

備考　1　この用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。

2　建築物の一部にタンク専用室を設ける場合の建築物の構造の欄は、該当する場合のみ記入すること。